ISSUE SLIP STAPLE AREA (for additional cross references)

		. 🔻	. 4
POSITION	INITIALS	ID NO.	DATE
FEE DETERMINATION			
O.I.P.E. CLASSIFIER	\	48	12/1/0
FORMALITY REVIEW	3	67369	47/01
RESPONSE FORMALITY REVIEW	M. H	624	07-11-01
	•		7

INDEX OF CLAIMS

6	Rejected	Ν	Non-elected
=	Allowed	l	Interference
_	(Through numeral) Canceled	Α	Appeal
	Restricted	0	Objected

Γ	Cla	im					Date	e				_	
t	7	_	19	7/				П	П	-			
	_ l	a l	11	4	.		- 1		ļ	l			
I	Final	ē		W	,				- 1		l	1	
L	正	<u>Ø</u>	כט										
Γ	{	A)	7								l	
t	_	2		,					_	\neg	ヿ		
ŀ			-	1	-	-		-	\dashv				
L	_	3	4	4					\rightarrow	_			
l		4	1	1									
Γ		5		1									
t	-	6		1				\exists	_		\neg		
-			1	-	-	\vdash	-	\dashv	-	_		-	
ļ	_		V	1/				Ц	\Box				
ļ		8	V	1								_	
ſ		9		V									
Ì	_	10	1	17		М			_				
ŀ	-	11			H	-		Н	\vdash			-	
1		\sim	0	L-/		\vdash		Ш	-		Ш	Ш	
		12	0	1/				Ш					
ſ		13	W									y.	
ŀ		14	5	~	r			Н	П				
ŀ		$\overline{}$	۲	1/	-			\vdash					
-		15		1	٧	H	-	ш	إنا	<u> </u>	Щ		ŀ
l		16	2	1/					,				
Ī		17	7	Yυ									l
l		18	7	1					٤				
ł		├	~	"	-	-	-	-	4:			H	
١,		19	4] <i>i</i> /	<u></u>	<u> </u>		. 1	Ł	1.7		نب	
		20	زرا	11	۱.		Į. ~				14		1
	-	'n	秐	1	١.	7	1.8		-73	20	4		
ı	-4	=	7	1	1	1	2.11	37	4.		į.	13	
	2	4	14	1/	11.	1	22 g	220	الوغائدم	*			١.,
		(A	1	L	1	1	1	1		1	14		
4		24	1	1	1	K	(3)	7.	Ţ	3.71	2. 1		ļ :
ž	7	25	10	77		1		1.	7.			1.	١.
	1		17.	1	1	17	1.4	 			<u> </u>	i-	ŀ
£	٠, ٠,	26	+ 7	16	1	1		-	• *	-3	7	┡	١.
		27	1	مثاً	1:	_	,	έ -			<u>'</u>		1
		28	0	16	1	F '		٠.		.7	-	٠.	1
		29	1	7	1	3	11						1
	£ 14	30	-	1	} -	1.		-	1,5	. 1	-	-	i
	1			1	-	-	1	1			-	-	ł
İ	4	4		14	1 :-	Ŀ	<u> </u>	_	Ŀ	Ľ	_	Ľ	1
1	ز _ ا	32	1	10	1:	L	L	- 1	ŀ	-	Ŀ		
		33	1	1.	V		- 1	17					
1		34	\mathcal{L}	1	1	 	Τ.	1	1	Ι-	-	ļ	1
Ì	÷	35	ve.	Y	¥	-	-	1-	-	-	-	-	1
\cdot	٠.	_	_	14	1_	·	1	10		3	1	-	1
		36	1	19	1	-			·		Ĺ	L	Ţ
	•	37	1	1/	1:	r.			4			Γ	1
	٠,	38	6	₩.	1			\vdash	.5		0	1	1
	7			1/	1		17		+	-	ſ-	+-	1
.	_	38		1/	1.	1	ļ.,	_	i.	1	L	Ľ	1
•	1	40	0	12	V		ſ					1	1
	7	41	1	10	1	1		1	<u>۱</u>	7	Г	Г	1
- 1	۲-	42		$\overline{}$	+	+-	-	+	╁	 	-	\vdash	1
٠.	-	-	+-	1/	↓_	_	·	↓_	1	<u> </u>	<u> </u>	ـ	1
	ı	43	1/	1/2	1	Ŀ	L	L	L	L	L	L	
ŕ	L			ш-	7.		T		Г	Г		Г	1
•	-	4	10	12	П.	1							3
		4	· L .] :/	7	╁	┝	-	┼-	╁╴	+-	-	1
		45	1/2	1/	1	L						L]
		45	00	1/				- -					
		45	00	1				 :					
		45	000	1									

Claim Date										\neg	
-		T	٦		_		_		П		ᅥ
Final	Original										
\vdash	51	_						_	ヿ		
	52	-+	-			-		\dashv	\dashv	_	
-	53	\dashv	\dashv	-			\dashv			-	\dashv
	54	-+	\dashv	_			-	\dashv	-		-
_	55	\dashv	\dashv			_					\dashv
H			-	-		_	-		\dashv		\dashv
<u> </u>	56 57	\dashv	4	_						_	-
L	58		-				Н	\dashv	\dashv		Н
L	59		-	_	Н		_	\dashv	-	_	Н
					Ш				-		
_	60 61	-	_		<u> </u>				-		Н
<u> </u>		-		_	<u> </u>					_	
L	62	_			_	_		-	_		
	63	\dashv				_	ļ		\dashv	_	<u>_</u>
	64	\square		_	<u> </u>		_	Щ			_
	65	\Box			<u> </u>						
L	66										
_	67			_	<u> </u>		<u></u>			_	
L	68			_	<u> </u>	_	ļ				_
L	69			_		_	L				
Ŀ	70					L	7			_	
	71			•						_	
Ŀ	72			. 4	<u> </u>	. 2	٠.		Ł	L	<u> </u>
	73	•		7	_		,			Ŀ	L.
	74		,	4		,					
	75			4							
Ŀ	76				ļ		1		L		
Ŀ	77										
	78								L		
	79										
	80										
	81										
121	82										<u> </u>
	83				L						
	84				L	Ĺ	L	L		L	
	85								Ĺ	Ĺ	
	86					\Box				\Box	
	87					Ĺ				L	
	88			Ĺ							
L	89			L	L						
	90			Ĺ.,	1.	<u> </u>					
Г	91			Γ	Г						Γ
Г	92	Г		Γ	Γ	Γ	Γ				Γ
	93									Γ	Γ
	94			Γ					Γ		Γ
Г	95			Τ	T		Τ	Γ	Γ		Γ
	96				Γ	Γ					
	97	+		Γ	Τ	Π	Γ	Γ	Γ		
	98		Г	Π	T^{-}	Τ	Τ	Г	Π	Γ	Τ

	. Ot	jec	ted							. 4		
Cla	im	_				Dat	e ·	-			٦	
Final	Original											
-	101									_	\neg	
	102											
	103											
	104											
	105		_	_	_					_		
	106											
	107			-	_		_		\sqcup	\dashv	_	
	108	_	-	_		_				-	_	
	109 110			_		_			-	_	_	ľ
	111			_		_		_			-	
-	112		H		-	_		_	Н	Н	_	l
-	113		-		-	_	_	-	Н	\dashv	Н	
-	114					-	-			1		
Н	115			-	-				-			ŀ
 	116						-		Н		-	ľ
-	117		-									ļ
Г	118											1
Г	119					,"			ī,	,		
	120				Ť	_				. ,	7,	,
۲	121			. :				<i>1</i> /2	-	3.		ŀ
Г	122		. ,			3.7		2 :	11	8	7	ŀ
Г	123					-2	2	į.	1			l
	124	Γ				1	, ,		10,5	-2	į.	l
	125				Ŀ	_			: -			ŀ
	126						,	1			-	l
L	127		L	L		Ŀ		_	_	Ŀ		l
L	128	-	L.	L	<u>_</u>	L	L	_	Ŀ	_	_	l
L	129	_	L.	_	<u> </u>	L	L	L	_	L	<u> </u>	l
_	130		_	_	<u> </u>	_	L	_	<u> </u>	_	-	ł
	131		<u> </u>		_	_	-	_	-	Ŀ	<u> </u>	1
_	132		_	_	_	┝	⊢	-	┝	-	┝	ł
-	133	<u>_</u>	├	-	_	-	┝	\vdash	├	┝	-	ł
┝	139		-	┝	-	\vdash	 	-	-		\vdash	l
	136	1	-	-		-	-	-	\vdash	-	H	1
-	137	_	-	-	-			Г	 			1
\vdash	138	+	-	-			\vdash	T		T	T	1
┢	139		H	1		Τ						1
┝	140		\vdash				Γ		Γ	Γ	Γ	1
┢	14	4-	┢	-	 		Τ	 	T	1		1
\vdash	142	1	╁╴	\vdash	1	Τ	T	 	T	Τ	<u> </u>	1
一	14:		┢	 	\vdash	T	1	Τ	Ť			1
-	14	_	T	T	Τ	Τ	1	Γ	7.7		Τ	1
-	145		_	1		1	T	Τ	Γ	L	Γ	1
\vdash	146	_	\vdash		Γ		-	Γ	Γ		\prod_{i}]
\vdash	14		T		Γ				Γ	Γ	Γ]
\vdash	141		<u> </u>	Γ							Γ	
-	1	+-				T				1	Т	1

BEST AVAILABLE COPY